

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **1.1 Kesimpulan**

Melalui pembahasan yang telah diuraikan pada bab sebelumnya, maka dapat ditarik kesimpulan bahwa penerapan Sistem Informasi Manajemen berbasis MySQL di Apotek RSIA Sitti Khadijah Gorontalo, aplikasi yang dihasilkan dapat membantu pengumpulan data, pengolahan data, penyajian data menjadi lebih cepat, tepat dan cara kerjanya mudah untuk dioperasikan sehingga meningkatkan pelayanan kepada pasien.

#### **5.2 Saran**

Berdasarkan kesimpulan diatas, maka dapat dikemukakan saran sebagai berikut:

1. Untuk apotek

Diharapkan pihak apotek dapat terus menggunakan SIM dalam peningkatan pelayanan kepada pasien di RSIA Sitti Khadijah Gorontalo

2. Untuk Rumah Sakit

Kepada pihak rumah sakit diharapkan dapat meningkatkan kualitas pelayanan yang sudah diterapkan serta membantu pembiayaan untuk perawatan SIM yang telah diterapkan di apotek.

3. Untuk peneliti selanjutnya

Diharapkan penelitian ini dapat menjadi acuan dalam melakukan penelitian selanjutnya dan dapat diteliti lebih jauh tentang penerapan SIM diapotek maupun di apotek Rumah Sakit.

## DAFTAR PUSTAKA

- Astutik, D. P. 2013. Sistem Informasi Penjualan Obat Pada Apotek Jati Farma Arjosari. *Jurnal speed 13 FTI UNSA Vol 9*. 21 Maret 2016
- Bogadenta, A. 2012. *Manajemen Pengolahan Apotek*. D-Medika Press. Jogjakarta
- Farzandipour. M., F. Sadoughi, dan Z. Meidani. 2011. Hospital Information Systems User Needs Analysis: A Vendor Survey. *Journal of Health Informatics in Developing Countries* : 147-154. [www.jhidc.org/index.php/jhidc/article/.../57/98](http://www.jhidc.org/index.php/jhidc/article/.../57/98). 1 Maret 2016
- Mohamme, H., dan M. Elmetwaly. 2011. Design and Implementation of Medical Information Systems For Managing and Following up Work Flaw in Hospitals and Clinics. *Journal of Computer Science*. <http://iosrjournals.org/iosr-jmca/papers/Vol2-issue1/F0213236.pdf> ing 3. 15 Juni 2016
- Ismail, A., A. Jamil., A. Rahman., J. Bakar., N. Saad, dan H. Saadi. 2010. The Implementation Of Hospital Information System (His) In Tertiary Hospitals In Malaysia: A Qualitative Study. *Malaysian Journal of Public Health Medicine* 10(2):16-24. [https://www.researchgate.net/publication/266864224\\_The\\_implementation\\_of\\_Hospital\\_Information\\_System\\_HIS\\_in\\_tertiary\\_hospitals\\_in\\_malaysia\\_a\\_qualitative\\_study](https://www.researchgate.net/publication/266864224_The_implementation_of_Hospital_Information_System_HIS_in_tertiary_hospitals_in_malaysia_a_qualitative_study). 1 Maret 2016
- Mehraeen, E., M. Ahmadi., Y. Mehdipour, dan T. Noori. 2014. Evaluation Of Hospital Information Systems In Selected Hospitals Of Iran. *International Journal of Advanced Information Technology (IJAIT)*. <http://airccse.org/journal/IJAIT/papers/4514ijait01.pdf> ing 1. 15 Juni 2016
- Mujiati, H. 2013. Pembangunan Sistem Informasi Persediaan Obat Pada ApotekArjowinangun.<http://epub.tiunsa.org/index.php/SistemInformasi/article/view/56/56>. 1 Maret 2016
- Diansyah, N., dan R. Triyono. 2013. Pembuatan Sistem Informasi Apotek Berbasis Web Pada Apotek Tulakan. *IJNS - Indonesian Journal on Networking and Security*. [ijns.apmmi.org](http://ijns.apmmi.org). 21 Maret 2016
- Olamide, O., E. Adedayo., dan O. Abiodun. 2015. Design and Implementation of Hospital Management System Using Java. *IOSR Journal of Mobile Computing & Application (IOSR-JMCA)*. [www.iosrjournals.org](http://www.iosrjournals.org). 15 Juni 2016

- Menteri Kesehatan Republik Indonesia. 2014. Standar Pelayanan Kefarmasian di Apotek.  
<http://www.ikatanapotekerindonesia.net/pharmaceuticallaw/pelayanan/2171-permenkes-no-35-thn2014standarpelayanankefarmasiandiapotek.html>.  
1 Maret 2016
- Prihantara, A. 2012. Design Dan Implementasi Sistem Informasi Apotek Pada Apotek Mitra Agung Pacitan. *Journal Speed – Sentra Penelitian Engineering dan Edukasi – Volume 4*.  
<http://www.ijns.org/journal/index.php/speed/article/viewFile/912/900>. 21  
Maret 2016
- Purwanto, A. dan Sulistyawati. 2015. Analisis Penerapan Sistem Informasi Manajemen Dalam Perencanaan Pengadaan Obat Di Rumah Sakit Umum Daerah Senopati Panembahan Bantul.  
<http://journal.respati.ac.id/index.php/medika/article/view/167>. 1 Maret  
2016
- Purwanto, D. E. 2013. Pembuatan Sistem Informasi apotek Pink Pacitan. *Journal Speed – Sentra Penelitian Engineering dan Edukasi – Volume 5*.  
<http://ijns.org/journal/index.php/speed/article/viewFile/1094/1082>. 21  
Maret 2016
- Vearthyardi, Y. 2010. Analisis Dan Perancangan Sistem Penjualan Obat Pada Apotek “Fresh” Batam.  
<http://ijns.org/journal/index.php/seruni/article/view/762/749>. 1 Maret  
2016